



## SCHNEIDER VARIATOR 400W STD400RC RL SAE

Gama de produse: Acti 9

nume produs: Acti9 STD

Tip produs sau componenta: Dimer comandat de la distan??

nume scurt al dispozitivului: STD

Compatibilitate produs: Regulator de putere adecvat

functie disponibila: Detec?ie automat? a sarcinii

aplicatie a dispozitivului: Cladire

tip de sarcina: 230 V c.a. lampa cu halogen 40...400 W

230 V c.a. lampa cu incandescenta 40...400 W

lampa cu halogen de tensiune scazuta cu transformator electronic 40...400 W

motor 40...200 W

lamp? cu halogen de tensiune sc?zut? cu transformator conven?ional 40...400 W

lamp? cu halogen de tensiune sc?zut? cu transformator toroidal 40...300 W

tip de control: Control local push-button

Control de la distanta push-button

putere consumata: 0,8 VA

pierderi termice: 3 W

tip de intrare: Buton de apasare 4 allows control up to 20 dimmers

[Ue] tensiune nominala de functionare: 230 V c.a. +/- 10 % la 50 Hz

tensiune de intrare: 12...30 V c.a./c.c.

tip de protectie: Protec?ie electronic? la supratemperatur?

Protec?ie electronic? la suprasarcin?

Siguran?? fuzibil? termic? cu ardere rapid?

Protec?ie electronic? la supratensiune

suport de montare: Sina DIN

Numar de pasi de 9mm pe rand: 4

auxiliare conectate: Maxim 25 de butoane suplimentare fara indicatie luminoasa, distan?a : < 50 m

Maxim 5 de butoane suplimentare cu indicatie luminoasa, distan?a : < 50 m  
conexiuni - borne: Borne cu surub, 2 cablu(ri) 4 mm<sup>2</sup> sus  
Borne cu surub, 5 cablu(ri) 2,5 mm<sup>2</sup> jos  
lungime maxima a cablului intre aparate: 50 m  
inaltime: 85 mm  
latime: 36 mm  
adancime: 62 mm  
greutate neta: 80 g  
grad de protectie IP: IP20  
standarde: EN 60669-2-1  
directive: 73/23/EEC - directiva joasa tensiune  
89/336/EEC - electromagnetice compatibility  
temperatura ambientala de functionare: 0...70 °C  
temperatura ambietala pentru depozitare: 0...60 °C  
Pret: 854,84 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/variator-400w-std400rc-rl-sae>